

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **ANDREA GUERESCHI**  
Indirizzo **CREMONA VIA ADDA 13**  
Telefono **335.6503604**  
Fax  
E-mail **ing.guereschi@gmail.com**  
  
Nazionalità italiana  
Data di nascita 07.06.1953

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 2012 ad Aprile 2016 Direttore Tecnico Padania Acque, Progettazione: Realizzazione e Gestione Impianti di depurazione e reti fognarie nella Provincia di Cremona.  
Interventi per la difesa da rischio idraulico: valutazione piogge intense, collaborazione a predisposizione PGT per rischio idraulico, coordinamento realizzazione interventi quali vasche volano, canalizzazioni.  
1992 a 2012: Dirigente Tecnico AEM Cremona, Servizi Ambientali, gestione di Impianti di depurazione, reti fognarie, raccolta rifiuti, gestione impianti di smaltimento rifiuti (discariche, piattaforme di trattamento), progettazione e direzione lavori impianti di depurazione, reti fognarie, campi pozzi, impianti di trattamento rifiuti: piattaforme recupero, termoutilizzatore, discariche. In particolare progettate discariche per rifiuti urbani e speciali e impianto di termoutilizzazione rifiuti di Cremona in qualità di responsabile della loro realizzazione, avviamento e collaudo. Progettazione e responsabile realizzazione, avviamento e collaudo impianti di potabilizzazione, e campi pozzi.  
1995 a 1998 Direttore Azienda Consorzio Cremasco: gestione depuratori e raccolta rifiuti area cremasca della provincia di Cremona, realizzazione di piattaforme raccolta differenziata rifiuti.  
Dal 1982 al 1992 Dirigente del Comune di Cremona: gestione di depuratori e raccolta dei rifiuti, gestione di discariche, progettazione di depuratori, reti fognarie, discariche, impianti di trattamento rifiuti.  
Dal 1979 al 1982 Ingegnere presso la ditta Costruzioni Andreotti di Cremona. Ditta impegnata in progettazione e realizzazione di edilizia industriale in Italia ed all'estero, progetti di strutture in calcestruzzo armato ed acciaio.  
Dal 1978 al 1979 prestato servizio militare.  
Oggi consulente.  
Aziende di servizi ambientali (idrici e rifiuti)  
Direttore Tecnico
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Progettazione, realizzazione e gestione servizi ed impianti depurazione e potabilizzazione, reti acquedotto e fognature, progettazione, realizzazione e gestione servizi raccolta e trattamento rifiuti, piattaforme recupero, termoutilizzatore, discariche, interventi nel campo della difesa dal rischio idraulico.

E' stato relatore in convegni e seminari organizzati da Università quali Politecnico di Milano, Bocconi, Brescia, Pavia, Sapienza e Tuscia ed Enti ed Associazioni.

E' stato membro del Comitato Tecnico Regionale Ambiente, Reg. Lombardia.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1972-1978 Corso di laurea in Ingegneria Civile Idraulica Sanitaria  
Politecnico di Milano

Idraulica, Trattamenti acque, Trattamenti rifiuti, Progetti strutture.

Laurea in Ingegneria

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### INGLESE, FRANCESE

BUONO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

LAVORI CON TECNICI DI ALTRA ESTRAZIONE, PROFESSIONALITÀ P. ES. COORDINARE INTERVENTI DIVERSI PER TIPOLOGIA E RESPONSABILITÀ DI CONDUZIONE (INTERVENTI SU PIÙ SOTTOSERVIZI NELLA STESSA AREA CITTADINA ).

GESTIRE CONFRONTI E CONFLITTI DI NATURA AMBIENTALE, ASSEMBLEE PUBBLICHE, RIUNIONI TECNICHE.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

RESPONSABILE DI STRUTTURE PER LA PROGETTAZIONE E PER LA REALIZZAZIONE DI OPERE, COORDINAMENTO DI TECNICI DI DIVERSA ESTRAZIONE (TERMOTECNICI, ELETTRICI, ECC...).

GESTIONE DEI RAPPORTI CON CITTADINI, ASSOCIAZIONI AMBIENTALISTE, AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE NELLA REALIZZAZIONE E GESTIONE DI IMPIANTI PER IL TRATTAMENTO DEI RIFIUTI.

COORDINATORE PROGETTI CARTOGRAFICI (PREMIATI A BALTIMORA E LONDRA), PIANO DELLA LUCE (PREMIATO A BOLOGNA), PIANO PAVIMENTAZIONI PER COMUNE DI CREMONA.

Realizzazione laboratorio chimico e reti monitoraggio, sistemi di telecontrollo.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Programmi calcolo strutture.

Programmi calcolo dimensionamento depuratori.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI

Patente B automobilistica.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Relatore in seminari nel campo del trattamento delle acque o nel trattamento dei rifiuti presso università italiane: Politecnico di Milano, Un. Bocconi, Un. Brescia, Un. Pavia, Un. Tuscia, Un. Sapienza.

Relatore in convegni relativi al trattamento delle acque e dei rifiuti, del recupero energetico da rifiuti (Congresso nazionale CTI) o di fiere (Ecomondo), relazioni pubblicate.

Docente Scuola dell'Acqua di Torino per la realizzazione reti fognarie.

Dal 1996 fino alla soppressione è stato membro della Comitato Tecnico Ambiente della Regione Lombardia come rappresentante delle Aziende Pubbliche ( ex Municipalizzate).

